

DAFTAR ISI

	Hal
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I PENDAHULUAN	
1.1.Latar Belakang Masalah	1
1.2.Identifikasi Masalah.....	13
1.3.Batasan Masalah.....	14
1.4.Rumusan Masalah.....	14
1.5.Tujuan Penelitian.....	15
1.6.Manfaat Penelitian.....	15
1.7.Defenisi Operasional.....	16
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
2.1. Kemampuan Pemecahan Masalah.....	19
2.1.1. Pengertian Pemecahan Masalah.....	19
2.1.2. Langkah-langkah Pemecahan Masalah Matematis.	21
2.2. Kemampuan Koneksi Matematis	25
2.2.1. Pengertian Koneksi Matematis.....	25
2.2.2. Tujuan dan Jenis Koneksi Matematis	31
2.3. Pembelajaran Matematika.....	34
2.3.1. Pengertian Belajar.....	35
2.3.2. Pengertian Mengajar	36
2.4. Pembelajaran Kooperatif.....	41
2.5. Pendekatan Open Ended.....	61
2.6. Teori Belajar Pendukung.....	75

2.7.	Penelitian Yang Relevan.....	80
2.8.	Kerangka Konseptual.....	81
2.9.	Hipotesis Tindakan.....	83
BAB III	METODE PENELITIAN	
3.1.	Jenis Penelitian.....	84
3.2.	Tempat dan Waktu Penelitian.....	84
3.3.	Subjek dan Objek Penelitian	84
3.4.	Prosedur Penelitian.....	85
3.5.	Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data	91
3.6.	Uji coba Instrumen	97
3.7.	Teknik Analisis Data.....	104
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1	Deskripsi Hasil Penelitian.....	111
4.1.1.	Deskripsi Hasil Penelitian Siklus I	111
4.1.2.	Deskripsi Hasil Penelitian Siklus II	154
4.2.	Pembahasan Penelitian.....	179
4.3.	Keterbatasan Penelitian.....	184
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	
5.1.	Simpulan.....	185
5.2.	Saran.....	186
DAFTAR PUSTAKA		189
LAMPIRAN		
DAFTAR RIWAYAT HIDUP		